

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

>> ADFLO >> CONTENIDOS:

PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

DE LA MUGA |, BAJOS - 20160, LASARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943 37 00 || - FAX: 943 36 51

- >> Clear Visor con Adflo
- >> Clear Visor con Fresh-Air C
- >> Speedglas con Adflo
- >> Speedglas con casco de seguridad y Adflo
- >> Speedglas con casco de seguridad y Fresh-Air C
- >> Speedglas con Fresh-Air C
- >> Speedglas Flexview con Adflo
- >> Speedglas Flexview con casco de seguridad
- >> Speedglas Flexview con Fresh-Air C



// Clear Visor con Adflo



>> Protección facial transparente. Respirador con purificador de aire accionado por batería con un factor de protección nominal 50.

Homologaciones	
Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Factor de protección	50
Filtro	
Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores
Caudal	
Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m
Peso	
Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g
Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)	
Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas
Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
Correa	Cuero, 75 - 115 cm
Intervalo de temperaturas	
Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C

MUGA I. BAJOS - 20160. LASARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943 37 00 11 - FAX: 943 36 51 35



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Clear Visor con Fresh-air C



>> Protección facial transparente. Unidad de aire comprimido con un factor de protección nominal de 200.

Homologaciones	
Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 270
Factor de protección	200
Caudal	140 - 300 l/m
Presión del aire	4 - 10 bar
Calidad del aire (aire comprimido respirable)	De conformidad con prEN12021
Peso	
Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	520 g
Regulador	380 g
Mangera de suministro / conexión	
Homologada según la norma	EN270
Conexión rápida	CEJN 342
Nivel acústico dB (A)	máximo 80 dB
Correa de confort	Propileno, 76 - 133 cm
Intervalo de temperaturas	
Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C

DE LA MUGA I. BAJOS - 20160, LASARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943 37 00 II - FAX: 943 36 51 35 // ww



// Speedglas con Adflo

>> Es ligero y compacto, sin pilas externas, cables de pila ni esquinas agudas. Gracias a su electrónica especial, controla el caudal de aire y ajusta de forma correspondiente sus necesidades energéticas. Para trabajos a altas temperaturas existe la modalidad Airflow Plus que incrementa el caudal de aire a 2001 por min. Dispone de acolchado adicional, una batería ligera y compact y un motor que dura 3 veces más. Adflo incorpora numerosas características para soldadura como apagachispas, prefiltro de partículas, cartucho de filtro de partículas superfino, cartucho de filtro de gas y filtro desodorizador. Está diseñado específicamente para soldadores.



Homologaciones	
Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Factor de protección	50
Filtro	
Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores
Caudal	
Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m
Peso	
Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g
Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)	
Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas
Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
Correa	Cuero, 75 - 115 cm
Intervalo de temperaturas	
Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C

0 DE LA MUGA I, BAJOS - 20160, LASARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943 37 00 II - FAX: 943 36 51 35 //



// Speedglas con casco de seguridad y Adflo

>> Casco para soldar auto-oscurecible y visor con casco de seguridad Respirador con purificador de aire accionado por batería con un **factor de protección nominal 50.**



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

>> 3M • Adflo

Protección facial casco de soldador EN 175 Protección facial visera para rectificar EN 166 Protección respiratoria EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1 P) Factor de protección 50 Filtro Filtro E Filtro de partículas P (SL) Filtro de gases A1B1E1 Filtro desodorizador Reduce los malos olores Caudal Nominal 160 l/m Airflow Plus 200 l/m Peso Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa 0 -5°C - +50°C	Homologaciones	
Protección facial visera para rectificar EN 166 Protección respiratoria EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1 P) Factor de protección 50 Fittro Fittro Entro Fittro de partículas P (SL) Fittro de gases A1B1E1 Fittro desodorizador Reduce los malos olores Caudal 160 I/m Nominal 160 I/m Airflow Plus 200 I/m Peso Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso fittro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 I/min) Batería de standard, Fittro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 9 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 9 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 9 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 9 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 9 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 9 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Fittro de partículas - gases 9 horas / c	Protección de ojos	EN 379
Protección respiratoria EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P) Factor de protección 50 Filtro 50 Filtro de partículas P (SL) Filtro de gases A1B1E1 Filtro de sodorizador Reduce los malos olores Caudal 160 l/m Nominal 160 l/m Airflow Plus 200 l/m Peso 200 l/m Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) 1150g Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendim	Protección facial casco de soldador	EN 175
Factor de protección 50 Filtro Filtro de partículas P (SL) Filtro de gases A1B1E1 Filtro desodorizador Reduce los malos olores Caudal 160 l/m Nominal 160 l/m Airflow Plus 200 l/m Peso 200 l/m Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas Juso -5°C - +50°C	Protección facial visera para rectificar	EN 166
Filtro Filtro de partículas P (SL.) Filtro de gases A1B1E1 Filtro desodorizador Reduce los malos olores Caudal	Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Filtro de partículas P (SL) Filtro de gases A1B1E1 Filtro desodorizador Reduce los malos olores Caudal	Factor de protección	50
Filtro de gases A1B1E1 Filtro desodorizador Reduce los malos olores Caudal 160 l/m Nominal 160 l/m Airflow Plus 200 l/m Peso 200 l/m Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) Batería de standard, Filtro de partículas - gases Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Filtro	
Filtro desodorizador Reduce los malos olores Caudal 160 l/m Nominal 160 l/m Airflow Plus 200 l/m Peso 200 l/m Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) 1150g Batería de standard, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas	Filtro de partículas	P (SL)
Caudal 160 l/m Nominal 160 l/m Airflow Plus 200 l/m Peso 200 soldador Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas uso -5°C - +50°C	Filtro de gases	A1B1E1
Nominal160 l/mAirflow Plus200 l/mPeso	Filtro desodorizador	Reduce los malos olores
Airflow Plus 200 l/m Peso 750 g Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Caudal	
Peso 750 g Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) 1150g Batería de standard, Filtro de partículas 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Nominal	160 l/m
Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Airflow Plus	200 l/m
Visera para rectificar 505 g Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 12 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Peso	
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard) 1150g Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Casco de soldador	750 g
Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min) Batería de standard, Filtro de partículas 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas 12 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Visera para rectificar	505 g
Batería de standard, Filtro de partículas 8 horas / carga, estándar Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas 12 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g
Batería de standard, Filtro de partículas - gases 4 horas / carga, estándar Batería de heavy - duty, Filtro de partículas 12 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)	
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas 12 horas / carga, gran rendimiento Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases 8 horas / carga, gran rendimiento Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Tiempo de carga 4 horas Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Nivel acústico dB (A) máximo 75 dB Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Correa Cuero, 75 - 115 cm Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Tiempo de carga	4 horas
Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
Uso -5°C - +50°C	Correa	Cuero, 75 - 115 cm
Uso -5°C - +50°C	Intervalo de temperaturas	
Almacenaje -20°C - +50°C	Uso	-5°C - +50°C
	Almacenaje	-20°C - +50°C

E LA MUGA I. BAJOS - 20160, LASARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943-37-00 || - FAX: 943-36-51 :



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

>> PROTECCIÓN DEL SISTEMA RESPIRATORIO

// Speedglas con casco de seguridad y sistema Fresh-Air C

>> Filtro para soldar auto-oscurecible con casco de seguridad. Unidad de aire comprimido con un factor de protección nominal 200.



Protección facial casco de soldador EN 175 Protección facial visera para rectificar EN 166 Protección respiratoria EN 270 Factor de protección 200 Caudal 140 - 300 l/m Presión del aire 4 - 10 bar Calidad del aire (aire comprimido respirable) De conformidad con prEN12021 Peso 200 Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 520 g Regulador 380 g Mangera de suministro / conexión EN 270 Homologada según la norma EN 270 Conexión rápida Cel N 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Homologaciones	
Protección facial visera para rectificarEN 166Protección respiratoriaEN 270Factor de protección200Caudal140 - 300 l/mPresión del aire4 - 10 barCalidad del aire (aire comprimido respirable)De conformidad con prEN12021PesoCasco de soldador750 gVisera para rectificar520 gRegulador380 gMangera de suministro / conexiónEN270Conexión rápidaCEJN 342Nivel acústico dB (A)máximo 80 dBCorrea de confortPropileno, 76 - 133 cmIntervalo de temperaturas_5°C - +50°C	Protección de ojos	EN 379
ProtecciónEN 270Factor de protección200Caudal140 - 300 l/mPresión del aire4 - 10 barCalidad del aire (aire comprimido respirable)De conformidad con prEN12021PesoCasco de soldador750 gVisera para rectificar520 gRegulador380 gMangera de suministro / conexiónEN270Homologada según la normaEN270Conexión rápidaCEJN 342Nivel acústico dB (A)máximo 80 dBCorrea de confortPropileno, 76 - 133 cmIntervalo de temperaturas	Protección facial casco de soldador	EN 175
Factor de protección200Caudal140 - 300 l/mPresión del aire4 - 10 barCalidad del aire (aire comprimido respirable)De conformidad con prEN12021PesoCasco de soldador750 gCasco de soldador750 gVisera para rectificar520 gRegulador380 gMangera de suministro / conexiónEN270Homologada según la normaEN270Conexión rápidaCEJN 342Nivel acústico dB (A)máximo 80 dBCorrea de confortPropileno, 76 - 133 cmIntervalo de temperaturas-5°C - +50°C	Protección facial visera para rectificar	EN 166
Caudal140 - 300 l/mPresión del aire4 - 10 barCalidad del aire (aire comprimido respirable)De conformidad con prEN12021PesoCasco de soldador750 gCasco de soldador750 gVisera para rectificar520 gRegulador380 gMangera de suministro / conexiónEN270Conexión rápidaCEJN 342Nivel acústico dB (A)máximo 80 dBCorrea de confortPropileno, 76 - 133 cmIntervalo de temperaturas-5°C - +50°C	Protección respiratoria	EN 270
Presión del aire 4 - 10 bar Calidad del aire (aire comprimido respirable) De conformidad con prEN12021 Peso - Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 520 g Regulador 380 g Mangera de suministro / conexión - Homologada según la norma EN270 Conexión rápida CEJN 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Factor de protección	200
Calidad del aire (aire comprimido respirable) De conformidad con prEN12021 Peso 750 g Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 520 g Regulador 380 g Mangera de suministro / conexión EN270 Homologada según la norma EN270 Conexión rápida CEJN 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Caudal	140 - 300 l/m
Peso Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 520 g Regulador 380 g Mangera de suministro / conexión EN270 Konologada según la norma EN270 Conexión rápida CEJN 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Presión del aire	4 - 10 bar
Casco de soldador 750 g Visera para rectificar 520 g Regulador 380 g Mangera de suministro / conexión Homologada según la norma EN270 Conexión rápida CEJN 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Calidad del aire (aire comprimido respirable)	De conformidad con prEN12021
Visera para rectificar 520 g Regulador 380 g Mangera de suministro / conexión Homologada según la norma EN270 Conexión rápida CEJN 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Peso	
Regulador380 gMangera de suministro / conexiónHomologada según la normaEN270Conexión rápidaCEJN 342Nivel acústico dB (A)máximo 80 dBCorrea de confortPropileno, 76 - 133 cmIntervalo de temperaturas-5°C - +50°C	Casco de soldador	750 g
Mangera de suministro / conexión Homologada según la norma EN270 Conexión rápida CEJN 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Visera para rectificar	520 g
Homologada según la norma EN270 Conexión rápida CEJN 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Regulador	380 g
Conexión rápida CEJN 342 Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas -5°C - +50°C	Mangera de suministro / conexión	
Nivel acústico dB (A) máximo 80 dB Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Homologada según la norma	EN270
Correa de confort Propileno, 76 - 133 cm Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Conexión rápida	CEJN 342
Intervalo de temperaturas Uso -5°C - +50°C	Nivel acústico dB (A)	máximo 80 dB
Uso -5°C - +50°C	Correa de confort	Propileno, 76 - 133 cm
	Intervalo de temperaturas	
Almacenaje -20°C - +50°C	Uso	-5°C - +50°C
	Almacenaje	-20°C - +50°C



// Speedglas con Fresh-Air C



>> El sistema Speedglas Fresh-air (aire comprimido) proporciona un factor de **protección respiratoria 200**, por lo que es una alternativa excelente para entornos con altos niveles de humos y gases con partículas. Con la válvula reguladora ligera montada en el cinturón, los soldadores pueden ajustar el caudal de aire entre 140 y 300 litros por minuto y, por consiguiente, la válula es **idónea para trabajos a temperaturas muy altas o arduos.**

Homologaciones	
Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 270
Factor de protección	200
Caudal	140 - 300 l/m
Presión del aire	4 - 10 bar
Calidad del aire (aire comprimido respirable)	De conformidad con prEN12021
Peso	
Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	520 g
Regulador	380 g
Mangera de suministro / conexión	
Homologada según la norma	EN270
Conexión rápida	CEJN 342
Nivel acústico dB (A)	máximo 80 dB
Correa de confort	Propileno, 76 - 133 cm
Intervalo de temperaturas	
Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C

UGA I. BAJOS - 20160. LASARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943 37 00 11 - FAX: 943 36 51



// Speedglas Flex View con Adflo



>> Filtro para soldar auto-oscurecible y casco con una lente tansparente de 120 x 90 mm para trabajos de preparación. Respirador con purificador de aire accionado por batería con un factor de protección nominal 50.

Homologaciones	
Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Factor de protección	50
Filtro	
Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores
Caudal	
Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m
Peso	
Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g
Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)	
Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas
Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
Correa	Cuero, 75 - 115 cm
Intervalo de temperaturas	
Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C

MUGA I. BAJOS - 20160, LASARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943 37 00 11 - FAX: 943 36 51



// Speedglas Flex View con casco de seguridad y Adflo



>> Filtro para soldar auto-oscurecible y casco con una lente transparente de 120 x 90 mm para trabajos de preparación asi como casco de seguridad. Respirador con purificador de aire accionado por batería con un factor de **protección nominal 50.**

Homologaciones	
Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 12 941 (TH2 P, TH2 A1B1E1P)
Factor de protección	50
Filtro	
Filtro de partículas	P (SL)
Filtro de gases	A1B1E1
Filtro desodorizador	Reduce los malos olores
Caudal	
Nominal	160 l/m
Airflow Plus	200 l/m
Peso	
Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	505 g
Respirador (incluso filtro de partículas y pila de standard)	1150g
Batería, Horas de funcionamiento (160 l/min)	
Batería de standard, Filtro de partículas	8 horas / carga, estándar
Batería de standard, Filtro de partículas - gases	4 horas / carga, estándar
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas	12 horas / carga, gran rendimiento
Batería de heavy - duty, Filtro de partículas - gases	8 horas / carga, gran rendimiento
Tiempo de carga	4 horas
Nivel acústico dB (A)	máximo 75 dB
Correa	Cuero, 75 - 115 cm
Intervalo de temperaturas	
Uso .	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C

ARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943 37 00 II - FAX: 943 36



// Speedglas FlexView con Fresh-Air C



>> Filtro para soldar auto-oscurecible y casco con una lente transparente de 120 x 90 mm para trabajos de preparación. Unidad de aire comprimido con un factor de protección nominal 200.

Homologaciones	
Protección de ojos	EN 379
Protección facial casco de soldador	EN 175
Protección facial visera para rectificar	EN 166
Protección respiratoria	EN 270
Factor de protección	200
Caudal	140 - 300 l/m
Presión del aire	4 - 10 bar
Calidad del aire (aire comprimido respirable)	De conformidad con prEN12021
Peso	
Casco de soldador	750 g
Visera para rectificar	520 g
Regulador	380 g
Mangera de suministro / conexión	
Homologada según la norma	EN270
Conexión rápida	CEJN 342
Nivel acústico dB (A)	máximo 80 dB
Correa de confort	Propileno, 76 - 133 cm
Intervalo de temperaturas	
Uso	-5°C - +50°C
Almacenaje	-20°C - +50°C

UGA I. BAJOS - 20160, LASARTE-ORIA (GUIPÚZCOA) // 943 37 00 II - FAX: 943 36 51